

Numéro d'AMM	2210128
Composition	Phosphonates de potassium 755 g/L
Formulation	Concentré soluble (SL)
Dose maximum autorisée	4 L/ha
Dose pratique conseillée	2 L/ha en association avec un partenaire
Nombre maximum d'applications	3 applications/ha/an sur pomme de terre
Sans classement toxicologique ni écotoxicologique	
ZNT 5 mètres / DRE 6 heures / DSR 3 mètres / DAR 7 jours	

PYGMALION® - AMM N° 2210128 - 755 g/L de phosphonates de potassium - *Marque déposée et détenteur de l'AMM : DE SANGOSSE. P102 : Tenir hors de portée des enfants. P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection. P501 : Eliminer le contenu/le récipient conformément à la réglementation locale/nationale. SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. SPe3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent non traité d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau. SPe8 : pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas utiliser en présence d'abeille et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la période de floraison. **DE SANGOSSE S.A.S.** au capital de 9 828 225 Euros - 300 163 896 RCS Agen - N° TVA intracommunautaire : FR 57 300 163 896 - Bonnel - CS 10005 - 47480 Pont du Casse (France) - Tél. : 05 53 69 36 30 - Fax : 05 53 66 30 65 - Agrément n° AQ01561 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à usage professionnel. **Edition JANVIER 2022.** Annule et remplace toute version préalable. Consulter le site www.desangosse.fr

EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et respecter strictement les préconisations.

#PositiveProduction®

DE SANGOSSE
Leader Français des BioSolutions

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

DE SANGOSSE
Leader Français des BioSolutions

#PositiveProduction®

PYGMALION®

**LE NOUVEL ANTI-MILDIU
QUI DÉFEND TOUTES NOS VALEURS**



DÉFEND VOS CULTURES, PRÉSERVE LA NATURE



GRÂCE À PYGMALION[®], SOYONS FIERS D'INNOVER

PYGMALION[®] est le premier fongicide anti-mildiou qui combine **EFFICACITÉ** et **RESPECT DE LA NATURE**.

- **Protège votre culture** : action directe contre le mildiou, excellente protection des organes néoformés
- **Protège votre production** : action de stimulation des défenses des plantes
- **Protège l'environnement** : produit non classé, matière active d'origine naturelle listée biocontrôle
... sur le long-terme : substance active non soumise au risque de résistance

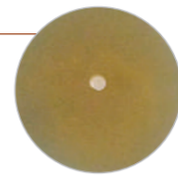
LA PUISSANCE D'UN DOUBLE MODE D'ACTION

• UNE ACTION DIRECTE SUR LE MILDIOU

L'efficacité directe du phosphonate de potassium est démontrée pour inhiber le développement du mildiou.



Sur un milieu neutre, développement de *Phytophthora infestans*



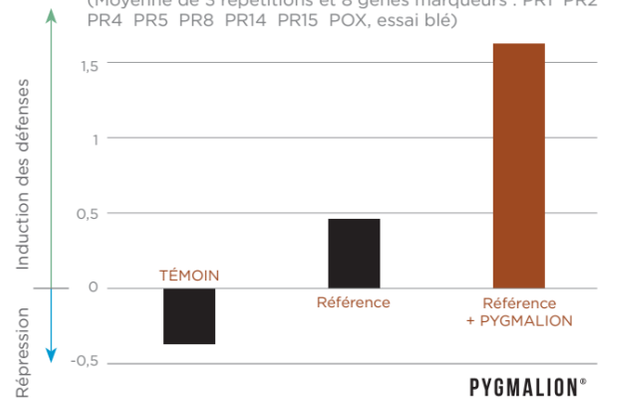
En présence de PYGMALION[®], aucun développement

Crédits photos : **BIOtransfer**
Growing innovation for your solutions

• UNE ACTION INDIRECTE

Par stimulation des défenses naturelles, PYGMALION[®] induit la mise en alerte des systèmes de défense des plantes.

Densité de l'expression des gènes marqueurs de défense après 3 applications au champ.
(Moyenne de 3 répétitions et 8 gènes marqueurs : PR1 PR2 PR4 PR5 PR8 PR14 PR15 POX, essai blé)



PYGMALION[®] a permis d'induire la mise en place des défenses des cultures.



• UNE EXCELLENTE REDISTRIBUTION DANS LA PLANTE

À l'abri du lessivage dès deux heures après traitement, PYGMALION[®] pénètre dans la plante pour être parfaitement redistribué et ainsi apporter une protection maximale des organes néoformés !



Ces modes d'actions s'imbriquent et se complètent parfaitement pour apporter protection et efficacité, quelles que soient les souches de mildiou et leur profil résistance.

PYGMALION[®] sécurise vos programmes contre le mildiou, aujourd'hui et demain !

UNE FORMULATION UNIQUE : ADOPTEZ LA « BLUE TOUCH » !

BLUE TOUCH



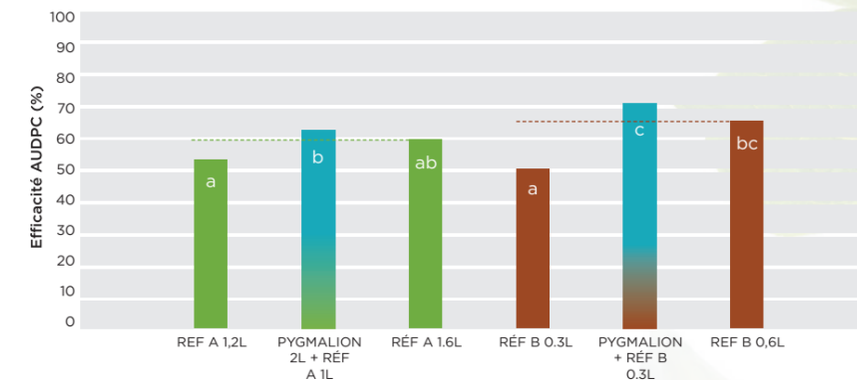
Reconnaisable entre mille grâce à sa couleur bleu lagon caractéristique, la formulation BLUE TOUCH est le résultat d'un processus unique pour un équilibre physico-chimique optimal : phosphonates mono-potassique et di-potassique en équilibre, maintenus à un pH équilibré à 6,5 pour une excellente assimilation par les plantes et une parfaite sélectivité.



Pratique d'utilisation, fluide, homogène et très stable dans le temps : soyez sécurisé par la BLUE TOUCH !

LES PREUVES AU CHAMP, BAISSEZ L'IFT ET GAGNEZ EN EFFICACITÉ

EFFICACITÉ DES ASSOCIATIONS À BASE DE PYGMALION[®]



Essai 2021 Auchy-les-Mines
Quatre applications en croissance active

% destruction TNT :
24/06 : 42,5%
28/06 : 72,5%
02/07 : 98%
15/07 : 100%



PYGMALION[®]
- 1,5 IFT
+ 15 % d'efficacité
par rapport au programme de référence

PYGMALION[®] DANS VOS PROGRAMMES ANTI-MILDIOU :

PYGMALION[®] peut être appliqué dès la levée à 2 L/ha associé à un partenaire anti-mildiou. Le partenaire sera choisi en fonction du stade de l'application et de la pression mildiou. Selon le partenaire choisi, sa dose d'application sera adaptée pour optimiser le programme fongicide.

Dans tous les cas, PYGMALION[®] renforce l'efficacité contre le mildiou, sécurise dans la durée et garantit la protection des organes néoformés.